



---

## DATENBLATT **LOGITECH RALLY BAR**

Die Rally Bar bietet ein leistungsstarkes All-in-one-Videokonferenzenerlebnis mit brillanter Optik, automatisierter Schwenk-, Kipp und Zoomfunktion und leistungsstarkem Audio für mittelgroße Konferenzräume. Mit der Rally Bar können Videokonferenzen so natürlich und produktiv sein wie persönliche Meetings.

### **ALL-IN-ONE-VIDEOBAR FÜR MITTELGROSSE BIS GROSSE RÄUME**

Die Logitech Rally Bar setzt neue Maßstäbe für Videokonferenzen in mittelgroßen Räumen und bietet Erweiterungsoptionen für größere Gruppen und Umgebungen.

Sie ist bemerkenswert einfach zu bedienen, zu verwalten und in großem Umfang einsetzbar und liefert Audio und Video in Kinoqualität in einem schlanken Format. Die Rally Bar kann über Plug&Play mit jedem PC oder Mac verbunden werden. Oder Sie nutzen das integrierte Betriebssystem, um Videokonferenzanwendungen direkt auf dem Gerät auszuführen.

Die Rally Bar verfügt über eine Multi-Element-Objektivbaugruppe, leistungsstarke Lautsprecher mit geringer Verzerrung und ein fortschrittliches Mikrofonsystem. Damit werden Meeting-Erlebnisse geschaffen, die so gut klingen, wie sie aussehen. Eine spezielle KI-Kamera verstärkt das RightSight-Autoframing und liefert Erkenntnisse über die Raumnutzung direkt an das Logitech Sync-Dashboard. Gönnen Sie Ihren Videokonferenzen ein Upgrade mit der Rally Bar.



## EINFACHE EINRICHTUNG

### USB-Plug&Play

An praktisch jeden PC oder Mac® anschließbar, ohne dass zusätzliche Software erforderlich ist.

### Appliance-Modus

Integrierte Rechenleistung ermöglicht die Ausführung unterstützter Videokonferenz-Anwendungen wie Zoom direkt auf dem Gerät.

### All-in-one-Design

Das schlanke und kompakte Design erleichtert das Setup und sorgt für mehr Ordnung.

### Einheitliche, flexible Installationen

Skalierbare, mühelose Bereitstellung durch intelligente Kabelführung und mehrere Montageoptionen.

## EINFACHE BEDIENUNG

### RightSense-Technologien

#### RightSight

Die Sprecheransicht zeigt den aktiven Sprecher zusätzlich zur Raumansicht, um die Interaktionen zwischen den Teilnehmern zu zeigen. Die Gruppenansicht erkennt Konferenzteilnehmer, bewegt automatisch das Objektiv und stellt den Zoom so ein, dass immer alle Personen im Bild sind.

#### RightLight

Passt intelligent die Videoeinstellungen an die Lichtverhältnisse an, sodass jeder Teilnehmer immer gut zu sehen ist.

#### RightSound

Die KI-gestützte Sprachpegelanpassung und die Unterdrückung unerwünschter Geräusche liefern höchste Audio-Klarheit.

#### Teilnahme per Tastendruck

Optionale Bereitstellung mit Tap zur schnellen und einfachen Initiierung von Meetings über Zoom, Microsoft Teams und andere Cloud-Dienste.

## EINFACHE VERWALTUNG

### Logitech Sync

Eine einzige Plattform zur Überwachung des Raumstatus und zur Aktualisierung der Geräte sowie Erkenntnisse zur Raumbelastung.

### Skalierbare Update-Bereitstellung

Einfache Aktualisierungen und Fehlerbehebungen der Rally Bar und anderer unterstützter Logitech Geräte.

### Vorausschauende Architektur

Die Sync Schnittstelle bietet eine robuste Grundlage für neue Insights und Integrationen.

### Unterstützung von Partner-Dashboards

Vollständig integrierbar in Partnerlösungen wie Microsoft Teams, Zoom und weitere für eine vereinfachte Geräteverwaltung.



AUDIO	VIDEO	KI-SUCHER
<p><b>Raumfüllender Klang</b> RightSound ermöglicht nahezu verzerrungsfreie Audioübertragung mit höchster Klarheit über große Lautsprecher.</p> <p><b>Array mit adaptiven Beamforming-Mikrofonen</b> Beamforming-Mikrofone nehmen die Stimme jedes Teilnehmers unabhängig von dessen Sitzplatz auf und verstärken den aktiven Sprecher, während Umgebungsgeräusche unterdrückt werden.</p> <p><b>Bereit für Zusatzmikrofone</b> Fügen Sie für noch bessere Stimmerfassung in größeren Räumen bis zu drei Rally Mic Pods hinzu.</p>	<p><b>Ultra-HD-Video</b> Gestochen scharfe Videoaufnahmen, brillante Farben und bemerkenswerte originalgetreue Bildwiedergabe bei Auflösungen von bis zu 4K.</p> <p><b>Weitwinkelerfassung</b> Das motorisierte Objektiv erfasst Räume in einem Winkel von 130° (Weite) und 80° (Höhe) und verfügt über einen 5-fachen optischen Zoom.</p> <p><b>Kinoqualität</b> Die Logitech RightLight™-Technologie lässt Hauttöne auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen natürlich aussehen.</p>	<p><b>Perfekt im Bild</b> Ein zweites integriertes Objektiv erkennt Sitzungsteilnehmer und verstärkt das RightSight-Autoframing.</p> <p><b>Jeder ist gut zu sehen</b> Alle Konferenzteilnehmer, auch diejenigen, die erst später hinzukommen, werden automatisch erfasst.</p> <p><b>Bewegungsfreiheit</b> Der KI-Sucher erkennt auf intelligente Weise, welcher Bildausschnitt gerade fokussiert werden muss.</p>

## ZUBEHÖR



### TV-Halterung für Videobars

Befestigen Sie die Rally Bar sicher über oder unter einem Fernseher oder Monitor



### Wandhalterung für Videobars

Sichere Wandbefestigung der Rally Bar für minimalen Platzbedarf



### Rally Mic Pod in Grafit

Erweiterte Audioreichweite und bequemer Zugang zu den Bedienelementen für die Stummschaltung



### Rally Mic Pod in Weiß

Erweiterte Audioreichweite und bequemer Zugang zu den Bedienelementen für die Stummschaltung



### Verlängerungskabel für Rally Mic Pod

Einfaches Anschließen von Rally Mic Pods an die Rally Bar mit bis zu zwei 10 m-Verlängerungskabeln



### Rally Mic Pod Halterung in Grafit und Weiß

Verbergen von Kabeln und Befestigen von Mikrofonen auf dem Tisch für eine aufgeräumte Umgebung



### Logitech Tap Controller

Einfache Teilnahme per Knopfdruck mit dem Tap Touch-Controller



### Rally Mic Pod Hub

Anpassen der Mikrofon-Platzierung für Ihre Konferenztisch-Konfiguration

## TECHNISCHE DATEN

ZERTIFIZIERUNGEN UND KOMPATIBILITÄT	ALLGEMEIN	KAMERA
<p>Zertifizierungen: Microsoft Teams Rooms unter Android (für mittelgroße Räume), Microsoft Teams Rooms unter Windows (für mittelgroße Räume), Zoom Rooms und Tencent Meeting Rooms.</p> <p>Appliance-Modus: Unterstützt kompatible Videokonferenz-Software im Appliance-Modus (kein PC erforderlich): Unterstützt Microsoft Teams Rooms unter Android, Zoom Rooms, RingCentral Rooms und Tencent Meeting Rooms.</p> <p>USB-Modus: USB-Konnektivität über Plug&amp;Play mit praktisch jeder Videokonferenzanwendung.</p> <p>Aktuelle Informationen zu Zertifizierungen und Kompatibilität finden Sie unter <a href="http://www.logitech.com/support/vc-certifications">www.logitech.com/support/vc-certifications</a>.</p>	<p>Integrierte Komponenten: 6 Beamforming-Mikrofone, PTZ-Kamera, 2 Lautsprecher, KI-Sucher, Kabelführungs- und -aufbewahrungssystem, Tischstativ, Logitech CollabOS-Plattform</p> <p>Gehäuse: All-in-one-Gehäuse mit integriertem Tischstativ und patentiertem Lautsprecheraufhängungssystem zur Vermeidung vibrationsbedingter Kamerawackler und Audiointerferenzen</p> <p>Geräteverwaltung: Logitech Sync</p> <p>Zahl der unterstützten Displays: 2</p> <p>Auflösung der Anzeige: Bis zu 1080p</p>	<p>Auflösung: 4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p und SD bei 30 Bildern pro Sekunde</p> <p>Schwenken: motorisiert, <math>\pm 25^\circ</math></p> <p>Kippen: motorisiert, <math>\pm 15^\circ</math></p> <p>Zoom: 15-facher HD-Zoom (5-fach optisch, 3-fach digital verfügbar mit in Kürze verfügbarem Software-Update)</p> <p>Diagonales Sichtfeld: <math>90^\circ</math></p> <p>Horizontales Sichtfeld: <math>82,1^\circ</math></p> <p>Vertikales Sichtfeld: <math>52,2^\circ</math></p> <p>Raumerfassung gesamt: <math>132,1^\circ</math> horizontal x <math>82,2^\circ</math> vertikal</p>



ABMESSUNGEN	LAUTSPRECHER	RIGHTSENSE™-TECHNOLOGIEN
<p>Höhe: 164 mm</p> <p>Breite: 910 mm</p> <p>Tiefe: 130,5 mm</p> <p>Tiefe des Objektivs: 28,8 mm</p> <p>Gewicht: 7,08 kg</p>	<p>Lautsprecher: 2, 70 mm</p> <p>Ausgang: 90 dB SPL bei 1 W, 99 dB SPL bei 8,0 W, jeweils <math>\pm 2</math> dB bei halber Lautstärke</p> <p>Empfindlichkeit: 90 <math>\pm 3</math> dB SPL bei 1 W, halbe Lautstärke</p> <p>THD: 1 kHz &lt; 2 %</p> <p>Lautsprecher-Abtastrate: 48 kHz</p>	<p>RightLight: Natürliche Darstellung von Hauttönen von jedem Teilnehmer.</p> <p>RightSight: Die primäre PTZ-Kamera zoomt auf den aktiven Sprecher, während der KI-Sucher alle Personen im Raum erfasst.</p> <p>RightSound: Unterscheidet Sprechen von anderen Geräuschen, um Stimmen automatisch zu verstärken und gleichzeitig Hintergrundgeräusche und Echos zu unterdrücken.</p>



MIKROFONE		SCHNITTSTELLEN		STROMANSCHLUSS UND KABEL	
<p>Frequenzbereich: 90 Hz-16 kHz</p> <p>Empfindlichkeit: &gt;-36 dBFS +/-1 dB bei 1 Pa</p> <p>Mikrofon-Datenübertragungsrate: 48 kHz</p> <p>Audio-Reichweite: 7 m</p> <p>Beamforming-Elemente: Sechs omnidirektionale, digitale MEMS-Mikrofone, die fünf adaptive akustische Broadside-Strahlen bilden</p> <p>Audiobearbeitung: AEC (Acoustic Echo Cancellation), VAD (Voice Activity Detector)</p> <p>Rauschunterdrückung: KI-Filter</p> <p>Zusatzmikrofone: Unterstützung von bis zu 4 zusätzlichen Rally Mic Pods für größere Konferenzräume</p>		<p>HDMI-Ausgang: 2 (bis zu 1080p)</p> <p>HDMI-Eingang: 1</p> <p>USB 3.0: 3x Typ A, 1x Typ C</p> <p>Netzwerk: 10/100/1G Ethernet</p> <p>WLAN: 802.11a/b/g/n/ac (MIMO)</p> <p>Externer Mikrofonanschluss: Ja (proprietärer Eingang unterstützt optional Rally Mic Pod, Rally Mic Pod Hub und Rally Mic Pod-Verlängerungskabel)</p> <p>Fernbedienung: Bluetooth® Low Energy</p>		<p>Netzteil: Automatische Erkennung</p> <p>Betriebsspannung/Stromstärke: 100-240 V, 19 V, 4,74 A</p> <p>Abmessungen des Netzteils: 127 mm x 51 mm x 30 mm</p> <p>DC-Kabel: 1,5 m</p> <p>AC-Kabel: 1 m</p> <p>HDMI 1.4-Kabel: 2 m</p> <p>USB-A-zu-USB-C-3.0-Kabel: 2,2 m</p>	
UMWELT		SICHERHEIT		GARANTIE	
<p>Betriebstemperatur: 0 bis 40 °C</p> <p>Lagertemperatur: -40 bis 70 °C</p> <p>Luftfeuchtigkeit: 10 bis 95 %</p> <p>BTU/hr: 57 im Standby, 64 bei Konferenzen</p>		<p>Vollständige Festplattenverschlüsselung: AES-128</p> <p>Datenverschlüsselung: Symmetrisch, PKI</p> <p>Geräte-ID: Geschützt durch Integritätsnachweis für Geräte</p> <p>Gerätezugriff: Über API authentifiziert</p> <p>Schlüsselschutz: Arm TrustZone, RPMP</p>		<p>Standard: 2 Jahre eingeschränkte Hardware-Garantie</p> <p>Verlängerung: Zusätzliche einjährige und dreijährige Garantieverlängerungen sind zum Zeitpunkt des Kaufs der Hardware verfügbar. Informationen zur Verfügbarkeit erhalten Sie bei Ihrem Händler.</p>	
INHALT		PRODUKTSPEZIFIKATIONEN			
<p>Rally Bar</p> <p>Netz kabel</p> <p>AC-Netz kabel</p> <p>HDMI-Kabel</p> <p>USB-Kabel</p> <p>Fernbedienung</p> <p>Abdeckungen für Hauptkamera und KI-Sucher</p> <p>Bedienungsanleitung</p>		<p><b>Rally Bar – Grafit</b></p> <p>Teilenummer: 960-001311</p>		<p><b>Rally Bar – Weiß</b></p> <p>Teilenummer: 960-001323</p>	



[www.logitech.com/RallyBar](http://www.logitech.com/RallyBar)

Wenden Sie sich an Ihren Händler oder kontaktieren Sie uns unter [www.logitech.com/vcsales](http://www.logitech.com/vcsales)

**Logitech Americas**  
7700 Gateway Blvd.  
Newark, CA 94560, USA

**Logitech Europe S.A.**  
EPFL - Quartier de l'Innovation  
Daniel Borel Innovation Center  
CH - 1015 Lausanne

**Logitech Asia Pacific Ltd.**  
Tel: 852-2821-5900  
Fax: 852-2520-2230

© 2022 Logitech. Logitech, das Logitech Logo und andere Marken von Logitech sind Eigentum von Logitech und ggf. eingetragen. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Rechteinhaber. Logitech übernimmt keine Verantwortung für eventuelle Fehler in dieser Veröffentlichung. Die Informationen zu Produkten, Preisen und Funktionen in diesem Dokument können ohne Vorankündigung geändert werden.

Veröffentlicht im November 2022